



ABSTREIFER FÜR LEIMAUFTRAGSMASCHINEN



Branche	Holzbearbeitungsmaschinen
Einsatzgebiet	Dreh- und Frästeile
Umgebung / Anforderung	Korrosion, Präzision
Hochleistungskunststoff	ZX-100K

BESCHREIBUNG DER ANWENDUNG:

Abstreifer für Leimauftragswalzen

BESCHREIBUNG DES EINBAUORTES:

Die Abstreifer sind an den Wellenenden der Leimauftragswalzen angebracht. Sie sind für die Abdichtung der Leimkammer verantwortlich.

BELASTUNGEN:

Die Abstreifer müssen sehr verschleißfest, gleitfreudig und antiadhäsiv sein.

BESONDERHEITEN:

ZIELVORSTELLUNG:

Der getrocknete und ausgehärtete Leim muß sich von den Abstreifern leicht entfernen lassen, ohne die Abstreifer zu beschädigen. Bisherige Probleme bei PA und anderen Kunststoffabstreifern.

PROBLEMLÖSUNG - BAUTEILBESCHREIBUNG:

In dieser Anwendung werden Abstreifer aus ZX-100K eingesetzt, welche antiadhäsiv, verschleißfest, maßbeständig, verzugsfrei und eine hohe Chemikalienbeständigkeit besitzen.

LEBENSDAUER:

VORTEILE:

siehe Problemlösung

REFERENZKUNDEN:

Bürkle, Hymmen*)

WEITERE INFORMATIONEN:

*) Projektierung und Projektabwicklung

Wolf Kunststoffgleitlager GmbH, D-50169 Kerpen-Türnich



DEINHAMMER KARL MASCHINENBAU

A-4650 Lambach · Sand 8

Tel: +43(0)7245/22622 · Fax: +43(0)7245/22622-33

E-Mail: office@deinhammer.at · www.deinhammer.at